مواقع العصر الحجري القديم قرب حماه "

بقلم : ب ج ، ر مودرمان

تعریب و تلخیصی : شوقی شعث محافظ منعف طرطوس

مقدمة:

ان الابحاث التي سيعالجها هذا النقرير جاءت نقيجة مشاركة بين أشخاص ومصالح عدة . ولقد كان لمشاركة الدكتور سليم عبد الحتى المدير العام الآثار والمتاحف في الجمهورية العربية السورية وحماسة الشديد للموضوع ، ان اتاح لنا الامكانيات تابده في العمل ، ولو لا تلك المساعدة لما تيسر للبحث أن ينجز ، فلقد انجزت المرحلة الأولى منه من قبل الدكتور فان اير خبير منظمة النفذية والزراعة لدواسة التربة السورية و تاريخها وان تفتح فهنه للقضايا الأثربة وعلاقتها مع التربة أظهر المكانات دراسة مدرجات (مصاطب) العاصي ، وعند ما تم الاتفاق بين الدكتور عبد الحتى والدكتور بدير الابحاث الأثرية في حكومة هولندا ، انبح الكاتب المقال وهو محافظ في مصلحة الآثار الهولندية أن يبدأ تحرياته لمواقع ما قبل التاديخ في الجمهورية العربية الدورية وهو يقدم شكره لكل الذين ساعدوه في عمله .

ان أول ما سأعالجه هو لقايا العصر الحجري القديم في مدرجات وادي نهر العامي في محافظة عافظة عاد . لذلك قمت بزبارة عدد من هذه المدرجات واختبرت حفر الحمى في اللطامنة حيث يتوقع

⁽١) من أراد الاستزادة قعليه مراجعة المقال الأجنبي المنشور في هذه المجلة .

نتائج مفصة . ولقد سبقني إلى ذلك الدكتور فان لبر باشراف مديربة الآثار العامة حيث تقدم بتقرير عن ذلك نشر في مجلة الحوليات السوربة عام ١٩٦٠ وكذلك الدكتور د . هويجر وقام بنشر تقرير عن البحاثه في المجلة المذكورة عن العظام التي وجدت في حبر عام ١٩٦٠ وبدأت على في حبر عام ١٩٦٠ وبدأت على في حبر عام ١٩٦٠ الذي قامت به مديربة الآثار العامـة باشراف فان اير وفي حبر آخر بالقرب منه وسأصف النتائج التي حصلت عليها .

مواقع المصر الحجري القديم على طول الماصي بالقرب من حماه

قنا بزيارات متعددة لمدرجات وادي نهر العاصي لجمع غاذج من الظران فتجمع لدينا عده كاف من ظران العصر الحجري القديم ومجموعة من الظران العشيم (غير المشغول) ومجموعة أخرى أكثر حداثة ولقد شملت زياراتنا لمواقع الجزء الذي يمتد بين « الجرنية ، الواقعة إلى الجنوب الشرقي من حماه بمحالي على الشمال الغربي من حماه بمحافة به كم الشرقي من حماه بمحافة به كم الشمال الغربي من حماه بمحافة ولم يكن أبضاً ومنها إلى مقالع « اللظامنة » بمحافة تسع كيلو مترات وكانت كل القيامات مستقيمة ولم يكن من المحتطاع زيارة كل مدرجات العاصي لذلك وجب الاختيار ولقد استعنا في ذلك بمحود من المحتطاع زيارة كل مدرجات العاصي لذلك وجب الاختيار ولقد استعنا في الخول خمر من كان لدى الدكتور فان ليو ببين اكوام الحجارة الصفيرة ، وعند تجوالنا في الحقول خمر من الواضح أنه يمكن العثور على ظران العصر الحجري القديم في التربة الحمراء بصورة أوفر من المصاطب (المدرجات) الواقعة في وادي النهر أوفر حظاً في العثور على غاذج الظران من المصاطب الأخرى .

وسنقوم بوصف كل موقع تحريناه وسنعطي تفاصيل عن الموقع إالطوبوغرافي وظروف وجود اللقي وذلك بصوره اوليه كالأن معظم اللقي جمعت من إسطح المواقع وهي خليط من الناذج الظرانية التي تعود إلى فترات متعددة في التاريخ ، ونجد أنه من المفيد أن نعطي وصفاً تصيراً للمواقع التي عثر على الناذج الظرانية فيها .

الم وأهمها : جـم فوا وجهين ، مكشط صواني ، شظيتين قصيرتين الكشط ، شظيتين طويلتين ، النهر وأهمها : جـم فوا وجهين ، مكشط صواني ، شظيتين قصيرتين الكشط ، شظيتين طويلتين ، أربع شظايا ، ثلاثة هياكل لسلمفاة وأشياء أخرى .

⁽١) سنكتفي بسرد اللغي فقط .

ويظهر أن الجسم ذو الوجهين يعود إلى العهد الاشولي أما المكشط والشظايا فهي من صنعة العهد البعرودي وهياكل السلاحف تعود إلى العهد اللوفلوازي Levalloisian .

٢ - مزرعة الشيخ عبد الله : جمعت اللقي من الحقل الواقع إلى الشمال الشرقي من القرية ومن منحدرات النهر وأهمها نصل حاد ، مكشطين ، ثلاثة شظايا مهذبة وثلاثة أخرى عريضة إحداها كبيرة وطويلة عليها بعض الشذيبات ، ثلاثة زلطات مشفولة وثلاثة أنوية .

٣ _ حاه _ قمنها ونه : جمعت اللقي من حقل مثلث الشكل يكون أحد جوانبه الطريق إلى در مريحين ، والجانب الآخر البساتين على طول العاصي وأهمها : (شظايا زلطات حصي مستدير) .

<u>ع - شرية الشير ١ : تنتشر المدرجات في المنطقة وعليها ظران كثير لذلك سنعمد إلى أخذ عينات فقط .</u>

مرية ٢ : ينتشر الظران في بعض الحقول الواقعة على المنحدر الشرقي للاخدود.
 اللقي : (مثقب مُظايا هياكل لسلاحف ، نواذ) .

حسرية ٣ : جمعت الأدوات من عدة أماكن وأهم تلك الأدوات عبارة عن نصال
 وسُظايا وهيكل لساحفاة ونظراً لكثرة الأدوات المجموعة فلا أهمية لها .

٧ _ حماء _ شعرية ١ : كل الموجودات النقطت من جدار المقلع وأهمها عظية سميكة وشظايا أخرى مختلفة ونواه .

۸ - حاه _ شرية ۲ : كل الوجودات جمعت من أرض المقلع لذلك فليس هناك ما يؤكد أنها جاءت من الطبقة الفليفر أنشية Villatranchian .

٩ _ أوز ه : جمعت الموجودات من البساتين الواقعة إلى الجنوب من المزرعة وبعضها من فوق مستوى البحر بحوالي ٢٩٠ مم وأهمها :

نصل مثلث الشكل مثاقب مكشط شظايا . ونلاحظ هنا أنها مدهونة باللون الومادي .

1. خطاب : جمعت الموجودات من الحقول التي تحد انحدار وادي النهر وأهمها من الشظايا والنصال .

ا ا _ جنوبي شرقي الزور الجديد : يتل الظران والحمى في هذه الحتول ولقد عثر على مثقب وثلاث شظايا ونواه من المحتمل أن تكون هيكل سلحفاة .

ونلاحظ مما سبق أن الموجودات التي يتم العثود عليها في المواقع السابقة تتلخص في : مجموعة من الشظايا الغشيمة والمشغولة وبعض النصال ومثاقب ومكاشط وبعض هياكل السلاحف ويظهر أن بعضها يعود إلى العهد الاشولي والبعض الآخر يعود إلى العهد اليبرودي أما السلاحف فيعتقد أنها من نوع تلك السلاحف التي سادت في العهد اللفوازي .

_ الحفر في اللطامنة _

بعد أن تحرينا المواقع الواقعة على طول نهر العاصي بالقرب من حماه وجدت أنه من المفيد أن نتم عمل ١٩٦٠ في اللطامنة وأعود لأخكر الدكتور عبد الحق الذي ساعدني في هذه المهة . لم يكن الطقس مناسباً للحفر في تلك المنطقة بما سبب لنا التأخير وكان كل ما عملناه عبارة عن أربعة أيام ونصف في شهر كانون الأول (ديسه بر) من عام ١٩٦١ ويومين آخرين في كانون الثاني (يناير) من عام ١٩٦٦ وكان عدد العال يتراوح بين ٢٠ ـ ٣٠ عاملًا .

في اليوم الناسع من شهر كانون الأول تحريت المناطق المجاورة لحفريات عام ١٩٦٠ فوجدت مجوعة من سبعة نصال في بقعة تبلغ اطوالها ه × ه م وعلى بعد ٢٠٠ م تقريباً لذلك قررت عمل سبر آخر في تلك البقعة وستعالج موجودات كل موقع على حده حيث يسمي موقع ١٩٦٠ بالمقلع Quarry أما الموقع الجديد فيتسمى المعمل Atelier .

: Atelier الممل

يقع على حدود وادي النهر الجيري الذي حفره العاصي في الأزمنة البلستوستية وكان الحصى الذي جلبه النهر يملأ هذه المنطقة وقد توضعت فوق الحصى طبقة من الرمل الصلحالي (الفضاد) حيث وجدت النصال والشظايا فوقها ، وقد جمعت اللتي من منحدرات الوادي التلية التآكل ، وعندما قمنا بالحفر عرفنا أن تلك النصال والشظايا قد تجدمت في طبقة يتراوح سمكها بين ٣ سم - ١٨ مم وان قطعاً تياشيرية وظرانية مختلفة الاحجام وجدت مطورة بلا صقل أي بعكس قطع الطبقات السطحية . لقد قمنا بحقر مساحة يبلغ اتساعها عن م ، ولقد حصلنا بذلك على ٥ نصلا ومن مربع آخر مجاور عترفا على ثلاثة نصال و كنا وجدفا ثلاثة أخرى في نفس اليوم الذي بدأنا فيه الحفر ولقد عرفنا توزع هذه القطع على مر بعات التنقيب فظهر ان الشظايا تكثر من مركز مخطط فيه المنقب وان توزع النصال يقبع توزع الشظايا وقد تختلف النصال في حدتها من مربع لآخر ومن التنقيب وان توزع النصال يقبع توزع الشظايا وقد تختلف النصال في حدتها من مربع لآخر ومن

طبقة لأخرى فقد عثر في بعض المربعات على نصال من الجير تبلغ اطوالها حوالي ٤٠ سم حيث الطبقات أكثر سمكا ، بذلك يبدو جلياً أن قوى الطبيعة قد لعبت دوراً في نقل تلك المواد باختبار معين فقد بدا ظاهراً أن الظران المشغول من انتقل واكن ليس إلى مسافات بعيدة أو بقوة كبيرة ، ذلك أن اطراف النصال والشظايا الحادة لا زالت جيدة وأن القطع التي عثر عليها في المقلع اكثر تلفا ، وإلى جانب القطع الظرانية عثر على ثلاثة عشر كسرة من العظم وصنة واحدة . ان القدع والحدة بين قطعة الظرانية تعود من وجهة النظر الفنية إلى مجموعة واحدة وان اختلفت ان القدع والحدة وان اختلفت

بعض الشيء ويمكن أرجاعها إلى العهد الاشولي Acheulean أو إلى العهد اله Abbevillean ويظهر أنها شغلت (صنعت) بواسطة السندان ولها جميعاً صفات الظران الحام .

يظهر الصوان في هذا الجزه من العالم على شكل عدسات راسبة في الجيو رقد تمند إلى عدة المناد وتختلف سماكتها من خمسة أمتار إلى عشرين متراً وبيدو أن سماكة الظران الخام هي نفس سماكة الرقاق (النصال) وتظهر بعض القشرات الجيوبة عليها وربما يتكون الطرف الأسفل منها أحياناً من الجير أو الصواف وهو في الغالب دقيقاً ، وعند امعان النظر في لون ونوع وسماكه تلك القشرات الجيوبة يظهر أن لها صفات بميزة ، وأن عدداً كبيراً من الشظايا من له نفس صفات النصال ويمكن أن يعود ذلك إلى أن النصال صنعت في بقعة تجمع فيها الظران بسبب الفيضانات ولكن السوء الحظ لم نعثر على شظية لها علاقة بأي من النصال .

: Quarry elal

لقد قمنا بتعميق سبر عام ١٩٦٠ بمقدار ٢٥ سم وعند ما تبين لنا أن النتائج غير مشجعة قررنا عمل سبر آخر بمحاذاة السبر الأول من الجهة الشرقية ويبعد عنه بمقدار ٧٥ سم وبعمق يصل الى نصف المتر وكانت الغاية من ذلك جمع أدوات وعظام أكثر من تلك التي حصل عليها الدكتور فان لير في حفريات عام ١٩٦٠ ولكن لم تكن هناك ملاحظات جديدة في هذا الجال . اللهي : يجب أن تعالج لهي ١٩٦٠ و ١٦ / ٢٢ كمجموعة واحدة إذ لا يوجد عمة سبب لتقسيمها

الوجودها في طبقة واحدة .

ان لقي المقلع عبارة عن خليط من الناذج صنعت في أجيال متعاقبة وعند مقارنتها مع القي المعلم النائد عبارة عن المعمل أكثر جودة منها أي من لقي المقلع لأنها تأثرت كثيراً مجركتها في سرير النهر بين الحصى .

النصال: يظهر من نصال المعمل أن صناعة الظران وصلت إلى مستوى رفيع وقد عرف الصانع مدقة صنع الشظاما الكبيرة والصغيرة بواسطة السندان وان هذه المقدرة الفائقة عند صانع الظران تجعلني في شك من تفسير الدكنور لير الذي قدمه بعد دراسته لقطع موسم عام ١٩٦٠ إذ أن إمكانية تهذيب الشظاما بواسطة الضغط الذي يحدثه الحصى عليها عند فيضان النهر السريع غير مقبول فلقد يوجد اختلاف ببن النهذيبات التي يحدثها فيضان النهر وبين تلك التي تحدثها بد الإنسان فلك لأن التي صنعتها يد الانسان تكون بننيجة الصدفة ولذلك فإندا سنعتمد في دراستنسا الفطع ذات النهذيبات الهادفة وعكن التمييز بين النوين بواسطة قياس الزوايا والصنعة والاطوال وبذا يسهل تحديد عهدها أما المكشط والمثاقب والمناقبش فيصعب تحديد عهدها إذ أن Rust يذكر في وصفه للقي عام ١٩٥٠ في ببرود أن المنقاش لم يكن معروفاً بعد كأداة لذلك أراني مضطراً لرفض المنقاش كأداة كانت تستعمل في حضارة العصور الحجربة القديمة والمتوسطة في سوريا الجنوبية الغربية .

أما بالنسبة المثاقب فسأعتمد على دراسة الناذج الخسبة التي قدمها الدكتور فان ليو في مقاله عن لقي عام ١٩٦٠ وكل ما أقوله حول هذه الناذج ان بعضها استعمل كمكاشط وان ليس من واحد منها صنع لان يكون مثقباً.

أما المكاشط: فيمكن اعتبار كثير من الشظايا مكاشط مع أن عدداً قليلا منها صنع لأن يكون مكشطا .

الشظايا : إن ملاحظات قليملة طرحت وسنعمد إلى مقارنتها مع شظايا المعمل في الحاقة.

: बंदारी

ان لقايا المعمل تختلف عن لقايا المقلع فالأولى أقدم من الثانية وقد نتجت عن إقامة قصيرة نسبباً لمجموعة من الصيادين على ضغاف العاصي بينا لقي المقلع فيحتمل انها من أجبال متعددة من الصيادين وعلى أي حال فلا يستطاع الجزم في تحديد كلا المجموعتين بالضبط ، وعند مقاونة الاشكال البيانية لكلا الموقعين والتي تبين أطوال النصال يظهر أن نصال الممل اكثر طولاً وعرضاً رص كم من نصال المقلع .

وعند مقارنة أشكال اللطامنة بتلك الاشكال المعروفة من يبرود وجبل الكرمل في فلسطين نرى أن أطوال نصال يبرود أقل من اطوال نصال اللطامنة وكذا الحال في نصال الكرمل، ويما سبق نلاحظ أن غة مبلا عاماً نحو صغر احجام النصال في العهد الحجري القديم وان نصال معمل اللطامنة أقدم النصال جميعاً ويأتي بعدها نصال المقلع بينا تظل نصال يبرود والكرمل أكثر حداثة

الشظايا : لقد قمن بادى والأمر بتقديم الشظايا حسب أطوالها وحسب علاقة العرض بالطول فإن هناك الشظايا الطويلة الذي يبلغ عرضها نصف طولها أو أقل والشظايا القصيرة يبلغ عرضها أكثر من نصف طولها ولا يزيد عن ثلاثة أرباعه والشظايا العريضة الذي يبلغ عرضها (اتساعها) ثلاثة ارباع طولها أو يزيد ، وبما أن سماكة الشظية هي العنصر الثالث للوصف فرأينا أن ندخل الشظايا الطويلة والقصيرة والعريضة ضمن مجموعة الشظايا السميكة والرقيقة وحيث أن السماكة لها علاقة بالعرض فنلاحظ أن الشظية السميكة تبلغ سماكتها خمسي عرضها أو أكثر .

أما النتائج التي حصلنا عليها بنتيجة هذا التقسيم البالغ في التعقيد فهي :

١ _ شظايا المقلع أطول من شظايا المعمل .

٢ _ الشظايا العريضة الرفيعة أكثر عدداً من الشظايا الطويلة السميكة وان الاختلاف بين بين النوعين .

وعلى العموم نلاحظ من الاشكال البيانية أن غة تناوباً قد حدث بين اليسار الأسفل واليمين الأعلى وان مجموعة من الشظايا العريضة – السميكة والقصيرة – الرقيقة قد انتقلت إلى اليمين حيث القطع الطويلة ويمكن ادراك ملاحظات أخرى عن المخططات نفسها وإن الاتجاء الى انتاج شظايا تشبه الامواس في المقلع كما هو الحال في المعمل يبوهن مرة أخرى على حداثة الحمل المراب المراب

الموجز :

ان امجاث ماقبل التاريخ حول مدرجات وادي العاصي في محافظة حماه وعلى الأخص في موقع اللطامنة قد أظهرت النتائج التالية :

١ – إن أقدم آثار للانسان القديم اكتشفت في مقالع الشير في ضواحي حماه حيث استطعنا جمع عدد قلبل من الشظايا لذلك فإنه من غير الممكن ايجاد تقييم أثري حول الحضارة التي سادت في هذه البقعة وننصح بالمراقبة المستمرة للحصول على مواد أكثر .

٢ - إن معمل اللطامنة قد امدنا بـ ٥٥ نصلا وأكثر من ٤٠٠ شظية وهي تعود إلى العهد الاشولي Acheulean المبكر وان سن الفيل الذي عثر عليه بالقرب من المعمل Atelier أقدم من ذلك الذي عثر عليه في المقلع Quarry .

٣- إن صناعة مدرجات اللطامنة الواقعة بالقرب من المقلع والتي تعود الى أوائل العهد الاشولي المتوسط متأثرة ببعض ميزات العهد اللفالوازي Levalloisian وان أحجام نصالها وصفاياها تختلف عن قلك التي وجدت في المعمل ، وهي أحدث من موجودات المقلع ، والى جانب ذلك فإن الدكنور هو جر قدم أسساً ثابتة لناريخ ماقبل التاريخ بدراسته لعظام المقلع المتحجرة والتي تعود للعهد البيلستوسين المتوسط .

٤ - دراسة مدرجات العاصي أعطى فكرة كافية وواضحة عن آثار حضارة العصر الحجري القديم في مواقع متعددة كما ذكر فان لير Van lier في مقاله الذي نشر عام ١٩٦٢ في مجلة الحوليات ٤ ولا شك فإن النهر قد جذب الناس في كل فترة من فترات تاريخه .